

イノシシの豚熱・アフリカ豚熱 検査は NDTSにおまかせください！

人員確保

ジビエ

サーベイランス

リスク回避

1

迅速

- ★ 5営業日で報告
- ★ 識別も 8営業日で報告
- ※ サンプル到着後日数

2

確かな技術

- ★ 分析専門の獣医師が検査
- ★ 14年間の遺伝子分析の実績

3

3つの『安』

- ★安心
- ★安全
- ★安価

【検査フロー】

1



豚熱
リアルタイムPCR

2



アフリカ豚熱
リアルタイムPCR

検体到着後
5営業日で
報告

陽性

結果報告（陰性）

結果報告（+ or -）

さらに
3営業日で
報告

ワクチン株 or 野外流行株

識別リアルタイムPCR
または
ナノポアシーケンス

家畜保健衛生所の病性鑑定業務で、長年、豚熱の検査に従事された服部孝二先生に監修いただきました。

* 開発に際しては、北海道大学大学院獣医学研究院 微生物学教室 迫田義博先生のご協力をいただきました。

【検査料金】

	(1サンプル)
豚熱 (CSF)	4,000円
CSF - 識別検査 (オプション)	1,000円
アフリカ豚熱 (ASF)	4,000円
豚熱 + アフリカ豚熱	7,000円
	(税抜表記)

【申込み・問い合わせ先】

NDTS N D T S 株式会社

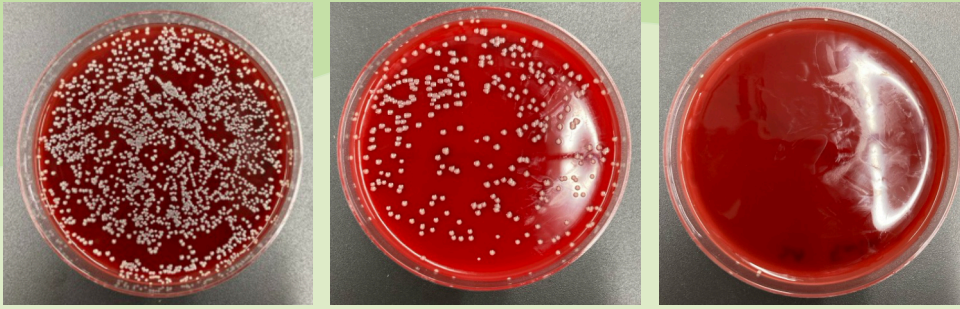
004-0015 北海道札幌市厚別区
下野幌テクノパーク2丁目6番8号



☎ 011-376-0601 FAX 011-376-0605

Web <https://www.ndts.co.jp/boar.html>

E-mail info@ndts.co.jp



除菌処理なし

除菌処理不十分

除菌処理 OK

施設の消毒効果
確認!!

まるごとサポート

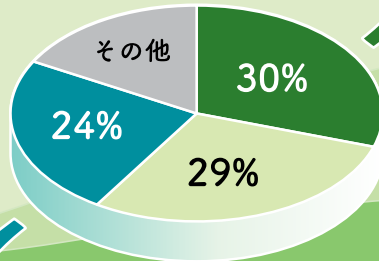


ソリューションも提供

NDTSが衛生管理の『見える化』を実現

狩猟とジビエに関するアンケート
(調査琵琶湖環境部自然環境保全課)

衛生面での不安



高級・おいしそう

天然・無添加



調理方法がわからない

NDTSがおいしさや機能性の『見える化』を実現



アミノ酸だけで
全40種類
+ α

アミノ酸

分析法のご提案

分析・結果報告

うま味アミノ酸総量 (mg/100 g)

0 10 20 30 40 50

イノシシ
ブタ

甘味アミノ酸総量 (mg/100 g)

0 20 40 60 80 100

イノシシ
ブタ



ペプチド

イノシシ肉(夏)中のイミダゾールジペプチド

	モモ	バラ	ロース
アンセリン	51	130	41
カルノシン	360	250	450

(mg/100 g)

ビタミン

脂肪酸

いろんな
栄養素を
測定可能

食肉中のアミノ酸・ペプチドのデータは
鳥取県産業技術センター研究報告 No.20 (2017) より引用
※ 弊社での測定結果ではありません